

Изобретение относится к особым приборам из пластмасс, конструктивно связанным с кровлей, в частности для пластических кровельных материалов и листов стекла и поликарбоната, и касается замка-зажима. Замок-зажим состоит из основного корпуса, планки-зажима с шарообразным зажимом, который выполнен из пластического материала в виде объемных полос, зажима-фиксатора с кронштейном, шарниром, болтом шарнира и стяжным болтом, предназначенным для установки в боковые канавки корпуса замка и сжатия стяжным болтом до тех пор, пока защелка канавки корпуса болта замка полностью не сожмет шарообразный зажим планки-зажима. Основной корпус имеет внутри одну или две округлые защелки канавки и конические канавки по сторонам, предназначенные для установки зажима-фиксатора, а на верхней горизонтальной поверхности основного корпуса замка и на нижней горизонтальной поверхности планки-зажима с шарообразным зажимом расположены полукруглые края уплотнителя-гидроизолятора. Дополнительно замок-зажим может иметь промежуточный корпус.